**STUDIA STACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA**

**kierunki
w roku akademickim 2017/2018 *(semestr zimowy)***

|  |  |
| --- | --- |
| **Kierunek studiów** | **Czas trwania studiów i tytuł zawodowy** |

**WYDZIAŁ BIOTECHNOLOGII I HODOWLI ZIERZĄT**

|  |  |
| --- | --- |
| BIOLOGIA | studia 3-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego licencjata |
| BIOTECHNOLOGIA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| KYNOLOGIA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| ZOOTECHNIKA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |

**WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY**

|  |  |
| --- | --- |
| ARCHITEKTURA I URBANISTYKA*sprawdzian z umiejętności plastycznych* | studia 4-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURY WNĘTRZ I OTOCZENIA*sprawdzian z umiejętności plastycznych* | studia 4-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| BUDOWNICTWO | studia 4-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| BUDOWNICTWO *(inżynier europejski)* | studia 4-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| INŻYNIERIA ŚRODOWISKA | studia 4-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| WZORNICTWO*sprawdzian z umiejętności plastycznych* | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego licencjata |

**WYDZIAŁ EKONOMICZNY**

|  |  |
| --- | --- |
| EKONOMIA | studia 3-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego licencjata |
| TURYSTYKA I REKREACJA | studia 3-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego licencjata |
| ZARZĄDZANIE | studia 3-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego licencjata |

**WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY**

|  |  |
| --- | --- |
| AUTOMATYKA I ROBOTYKA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| ELEKTROTECHNIKA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| TELEINFORMATYKA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |

**WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I MECHATRONIKI**

|  |  |
| --- | --- |
| ENERGETYKA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| INŻYNIERIA MATERIAŁOWA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| MECHANIKA I BUDOWA MASZYN | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| MECHATRONIKA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| TRANSPORT | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI  | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |

**WYDZIAŁ KSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA I ROLNICTWA**

|  |  |
| --- | --- |
| ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| GOSPODARKA PRZESTRZENNA  | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| OCHRONA ŚRODOWISKA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| OGRODNICTWO  | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| ROLNICTWO  | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| TECHNIKA ROLNICZA I LEŚNA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| UPRAWA WINOROŚLI I WINIARSTWO | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |

**WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI I RYBACTWA**

|  |  |
| --- | --- |
| MIKROBIOLOGIA STOSOWANA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| RYBACTWO | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| ZARZĄDZANIE BEPIECZEŃSTWEM I JAKOŚCIĄ ŻYWNOŚCI | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |

**WYDZIAŁ TECHNIKI MORSKIEJ I TRANSPORTU**

|  |  |
| --- | --- |
| BUDOWA JACHTÓW | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| CHŁODNICTWO I KLIMATYZACJA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| OCEANOTECHNIKA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| TRANSPORT  | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ**

|  |  |
| --- | --- |
| CHEMIA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| INŻYNIERIA CHEMICZNAI PROCESOWA  | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| NANOTECHNOLOGIA | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |
| TECHNOLOGIA CHEMICZNA  | studia 3,5-letnie prowadzące do uzyskania tytułu zawodowego inżyniera |